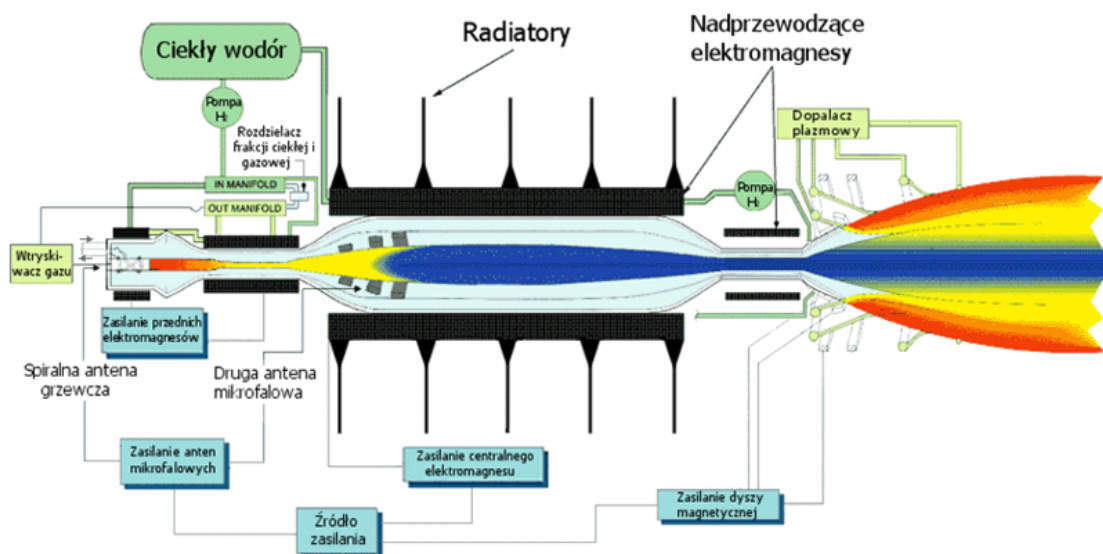


# UFO JAKO STAR TREK

## JAK ZBUDOWAĆ SILNIK

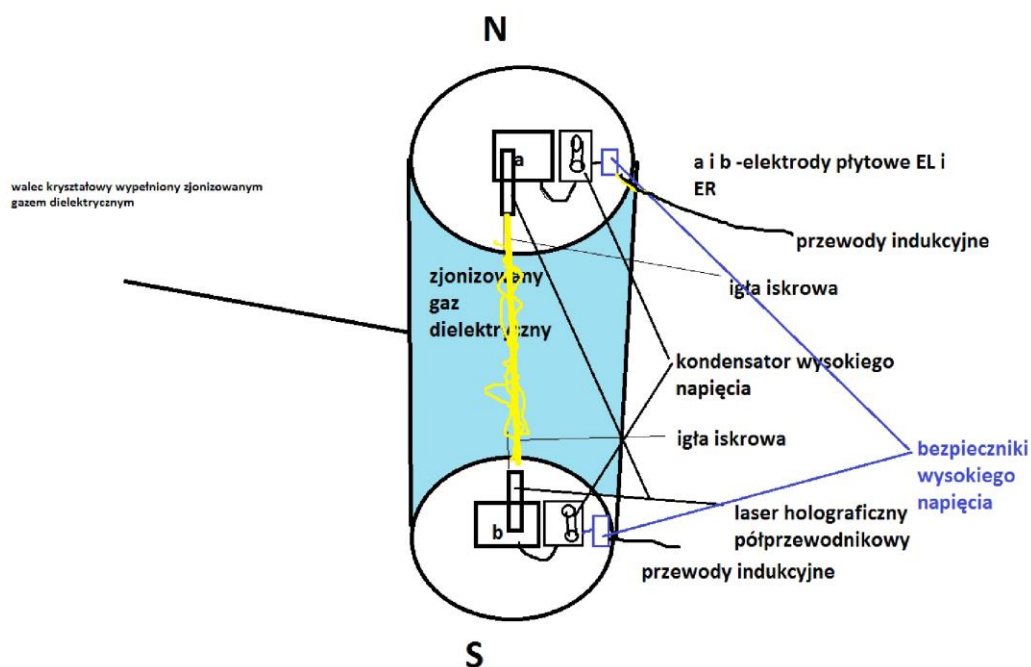
## STAR TREKA?

Nazywam się Michał Richter jestem z Gdańska. Chcę państwu zaprezentować silnik star treka oraz jak zbudować w nim system podtrzymywania życia. Proszę państwa na początku kiedy wykonamy szkielet statku podobnego do star treka , instalujemy w nim silnik jonowy . Pokrycie statku musi być wykonane z ze stopu metali dolomitu kwarcu karbonitu i tytanu , macerowane włóknami węglowymi.



Potem  
przy układzie dopalaczy plazmowych instalujemy przewód

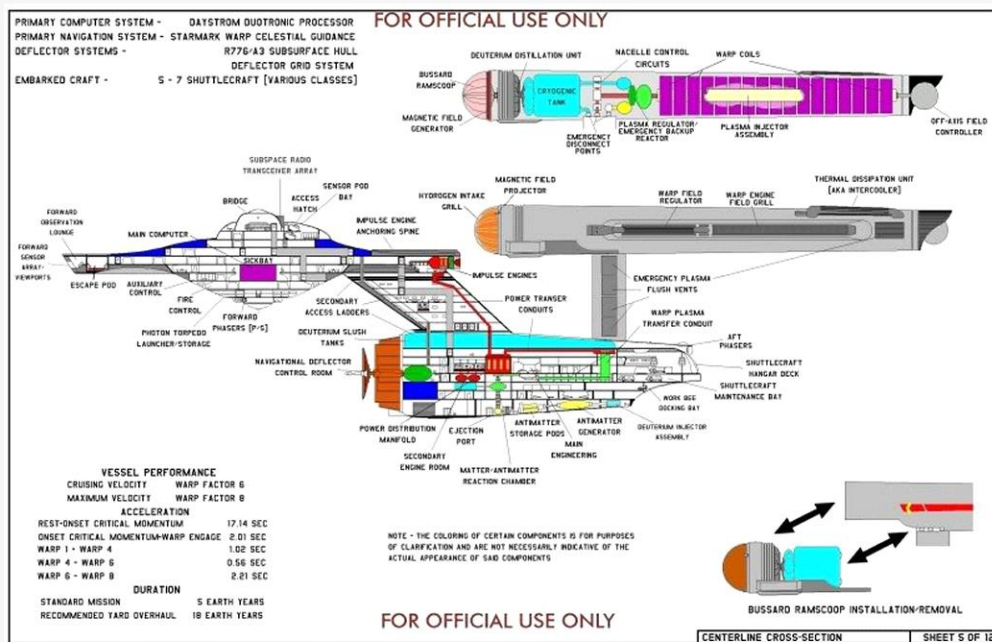
odprowadzający plazmę oraz przewody indukcyjne prądu. Taki przewód odprowadzający plazmę musi być zbudowany z kilku powłok zabezpieczających rurę próżniową którą płynie plazma od silnika jonowego. Która jest połączona z komorą oscylacji (widać na rycinie)



Natomiaszt przewody indukcyjne są połączone w pierwszej kolejności z kondensatorem ujemnie naładowanych cząstek. Następnie jest to połączone z ośmioma akceleratorami kołowymi, dalej jest to połączone z układem 24 dział elektronowych razy osiem.

Dalej jest to połączone z układami półprzewodnikowymi są to fotodioda, fototranzystor, termistor CTR, tranzystor IGBT, oraz dwie zwykłe elektrody. Dalej jest to połączone z osioma akceleratorami plazmy jarzeniowej. Są one zbudowane z kryształowych walców wypełnionych próżnią i zjonizowanym gazem. Z przodu znajduje się elektroda płytowa z laserem holograficznym półprzewodnikowym z cieniutką igłą, pośrodku

znajduje się kolimator szkiełko półprzepuszczające z tyłu płyta z trójątomowo wzbogaconego magnezu połączona przewodami indukcyjnymi. Dalej jest to połączone z 16 nastoma pędnikami telekinetycznymi . Jest on zbudowany z trójątomowo wzbogaconego kwadratowego magnezu wbudowanego w wirujący żyroskop obudowany formą kulistą.



Z komory oscylacyjnej biegnie specjalana rura próżniowa plazmy tachionowo-jarzeniowej do zbiorników próżniowych . Tutaj jest przyłączony bezpiecznik wysokonapięciowy plazmy. Żeby wytworzyć pole podprzestrzenne wokół statku z silnej lampy wyładowczej cewką do komory kriogenicznej odprowadza się wodór.Który jest kompresowany w komorze kriogenicznej razem z plazmą jarzeniową wstrzykiwaną z rury próżniowej do komory kriogenicznej. Dalej jest to połączone z busolą trójątomowo wzbogaconych blaszek magnezowych na powłoce statku , która wytwarza pole podprzestrzenne.

Z zbiorników plazmy jarzeniowej , plazma biegnie do kulistego lasera holograficznego umieszczonego na tyle każdego statku jest to odrzut właściwy napędu warp statku międzygwiazdowego.